

参考

工事名称 水防センター建設工事

工事場所 日野市石田一丁目979-1, 979-3, 210-1, 1002の各一部

## 工事費内訳

1

名 称	数 量	単位	金 額	備 考
直接工事費				
直接工事	1	式		
計				
共通費				
共通仮設費	1	式		
現場管理費	1	式		
一般管理費等	1	式		
計				
工事価格	1	式		
消費税等相当額	1	式		消費税率 10 %
工事費	1	式		

### 工事種別内訳

2

## 建築工事 種目別内訳

3

## 電気設備工事 種目別内訳

4

## 機械設備工事 種目別内訳

5

## 建築工事 科目別内訳

6

## 電気設備工事 科目別内訳

7

## 電気設備工事 科目別内訳

8

## 機械設備工事 科目別内訳

9

## 機械設備工事 科目別内訳

10

## 建築工事 中科目別内訳

11

建築工事					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
建屋工事	直接仮設	1	式		
建屋工事	土工事	1	式		
建屋工事	地業工事	1	式		
建屋工事	鉄筋工事	1	式		
建屋工事	コンクリート工事	1	式		
建屋工事	防水工事	1	式		
建屋工事	木工事	1	式		
建屋工事	屋根及び構工事	1	式		
建屋工事	金属工事	1	式		
建屋工事	左官工事	1	式		
建屋工事	建具工事	1	式		
建屋工事	塗装工事	1	式		
建屋工事	外装工事	1	式		
建屋工事	内装工事	1	式		
建屋工事	ユニット及びその他	1	式		

## 建築工事 中科目別内訳

12

## 電気設備工事 中科目別内訳

13

## 電気設備工事 中科目別内訳

14

## 機械設備工事 中科目別内訳

15

水防センター敷地内					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単 位	金 额	備 考
空気調和設備	機器設備	1	式		
空気調和設備	配管設備	1	式		
計					
換気設備	機器設備	1	式		
換気設備	ダクト設備	1	式		
計					
衛生器具設備	衛生器具設備	1	式		
計					
給水設備	屋内	1	式		
給水設備	屋外	1	式		
計					
排水設備	屋内	1	式		
排水設備	屋外	1	式		
計					
浄化槽設備		1	式		

## 機械設備工事 中科目別内訳

16

## 機械設備工事 中科目別内訳

17

## 建築工事 細目別内訳

18

## 建築工事 細目別内訳

19

## 建築工事 細目別内訳

20

## 建築工事 細目別内訳

21

## 建築工事 細目別内訳

22

建築工事		建屋工事		コンクリート工事		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
生コンクリート(普通)(材料費)	その他の市町村 普通18N/mm <sup>2</sup> スランプ18	7.9	m <sup>3</sup>			
ボンブ車打設費(普通生コンクリート)(資料・手間)	50m <sup>3</sup> 未満捨てコンクリート	7.9	m <sup>3</sup>			
生コンクリート(普通)(材料費)	その他の市町村 普通21N/mm <sup>2</sup> スランプ15	47.7	m <sup>3</sup>			
ボンブ車打設費(普通生コンクリート)(資料・手間)	50m <sup>3</sup> 未満一般	47.7	m <sup>3</sup>			
構造体強度補正(材料費)	その他の市町村 3.0N/mm <sup>2</sup>	47.7	m <sup>3</sup>			
ボンブ圧送基本料金(100m <sup>3</sup> 未満)		4	回			
コンクリート面金ごて押え(手間)	張物下地	108	m <sup>2</sup>			
コンクリート面金ごて押え(手間)	セルフレベリング材塗下地	38.1	m <sup>2</sup>			
【型枠】						
普通型枠(損料・手間)	地上階高3.5m・地下階高5.0m程度 サポート含む 壁式 基礎(布)	63.6	m <sup>2</sup>			
打放し型枠B種(損料・手間)	地上階高3.5m・地下階高5.0m程度 サポート含む 壁式 基礎(布)	35.6	m <sup>2</sup>			
型枠運搬費	運搬距離30km程度 4t車	99.2	m <sup>2</sup>			
計						

## 建築工事 細目別内訳

23

## 建築工事 細目別内訳

24

建築工事		建屋工事	木工事			
名 称	摘 要	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
木工事一式		1	式			
【トックス接合金物】						
A1コネクト		24	組			
S1コネクト		12	組			
SB1コネクト		6	組			
TH-18		24	組			
【額縁】						
AW額縁	木製 見込90 CL塗装	22	m			
SW額縁	木製 見込70 CL塗装	14.6	m			
WD額縁A	木製 見込200 WP塗装	11.1	m			
WD額縁B	木製 見込215~295 WP塗装	5.3	m			
ホール1-2間三方枠	木製 見込170 CL塗装	5.4	m			
計						

## 建築工事 細目別内訳

25

## 建築工事 細目別内訳

26

## 建築工事 細目別内訳

27

## 建築工事 細目別内訳

28

建築工事		建屋工事		建具工事		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【鋼製建具工具】						
<アルミ建具>						
AW-01	複合縦滑り出し窓 300*800 ガラス、額縁	4	か所			
AW-02	複合突出し窓 1600*600 ガラス、額縁	3	か所			
<スチール建具>						
SD-01	700*2000 化粧鋼板36mm ガラス、SUS丁番、レールセット 表示錠、戸当り	3	か所			
SD-02	970*2000 化粧鋼板36mm 自動ドア、開閉スイッチ、掘込引手 ガラス、戸当り、有効開口寸法850	1	か所			
SW-01	鋼製FIX連窓	1	か所			
【木製建具】						
WD-01	木製自動片引き戸 2000*2100 ガラス、 SUSガーメント下部、本締錠	1	か所			
WD-01A	木製自動片引き戸 2000*2100 ガラス、飛散防止フィルム SUSガーメント下部、本締錠	1	か所			
WD-02	木製上吊両引戸 940*2*2020 羽目板フランジ(ロックワール) 扉 940 上吊金物、アルミレール	2	か所			
WD-03	木製上吊両引戸 875*2*2020 羽目板フランジ(ロックワール) 扉 875 上吊金物、アルミレール	1	か所			
WD-04	木製上吊片引戸 1295*2020 羽目板フランジ(ロックワール) 扉 1295 上吊金物、アルミレール	1	か所			
WD-05	木製上吊片引戸 1246*2020 羽目板フランジ(ロックワール) 扉 1246 上吊金物、アルミレール	1	か所			

## 建築工事 細目別内訳

29

## 建築工事 細目別内訳

30

## 建築工事 細目別内訳

31

## 建築工事 細目別内訳

32

建築工事		建屋工事	内装工事			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【床仕上】						
床タイル張り	300角 磁器質タイル 下地モルタル共	23.2	m <sup>2</sup>			
床タイル張り	600角 磁器質タイル 下地モルタル共	67.6	m <sup>2</sup>			
巾木タイル貼り	H=240	10.6	m			
巾木タイル貼り	H=300	24	m			
無機質系塗床材		38.1	m <sup>2</sup>			
樹脂製巾木	トイレ巾木	26.4	m			
汚垂石	厚6mm	1	か所			
誘導ブロック張り	点状ブロック 厚30mm 300×300	8	枚			
【壁仕上】						
ビニル幅木	H=60	2.2	m			
壁-巾木見切	スブルス	34.6	m			
壁 クロス張り (材工共)	量産クロス	89.2	m <sup>2</sup>			
【天井仕上】						
天井 ロックウール 化粧吸音板張り (DR)	プラット外部用 厚9 不燃 下張GB-S 厚9.5共	38.1	m <sup>2</sup>			

## 建築工事 細目別内訳

33

## 建築工事 細目別内訳

34

建築工事		建屋工事	ユニット及びその他			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
木製ベンチ	座面・背面・脚部とも	18.7	m			
木製棚	W1800xD800xH1800	7	台			
ピクチャーレール	L=3.6m アルミ	5	か所			
サインA	館銘板	1	か所			
サインB	施設案内板	1	か所			
ピクトサイン	カッティングシート 140x140	8	か所			
化粧鏡	耐食鏡 500mm×750mm	4	か所			
カーテンレール(材工共)	ダブル SUS 天井直付	5.5	m			
消火器	粉末(ABC) 消火器10型	1	個			
消火器設置台		1	個			
計						

## 建築工事 細目別内訳

35

## 建築工事 細目別内訳

36

建築工事		外構工事	地業			
名 称	摘 要	数 量	単位	单 価	金 額	備 考
犬走り		40.5	m <sup>2</sup>			
ボンブ車打設費 (普通生コンクリート) (資料・手間)	50m3未満 一般	6.1	m <sup>3</sup>			
ボンブ圧送基本料 金 (100m3未満)		1	回			
砂利地業(再生碎 石地業)	多摩西部地区 再生碎石 RC40	6.6	m <sup>3</sup>			
【点字ブロック】						
誘導ブロック張り	点状ブロック 厚30mm 300×300	59	枚			
砂利地業(再生碎 石地業)	多摩西部地区 再生碎石 RC40	1.54	m <sup>3</sup>			
床モルタル塗り (コンクリート下地)	一般タイル下地 厚37mm	15.4	m <sup>2</sup>			
計						

## 電気設備工事 細目別内訳

37

水防センター		電灯幹線設備工事	電灯幹線			
名 称	摘 要	数 量	単位	单 価	金 額	備 考
600V耐燃性ボリエチ ン絶縁電線(EM-IE)	8mm <sup>2</sup>	48	m			
EM-CETケーブル	22mm <sup>2</sup> ベット・天井	6	m			
EM-CETケーブル	22mm <sup>2</sup> FEP内(PF・CD)	8	m			
EM-CETケーブル	22mm <sup>2</sup> 管内	7	m			
ケーブル保護用 合成樹脂被覆鋼管 (PE)	(54) 地中	3	m			
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(40)	8	m			
硬質ビニル電線管 (VE)	露出配管 42mm	7	m			
接地極 (銅覆鋼棒打込式)	14 φ × 1.5m～3連	2	か所			
接地極埋設標	金属製	2	枚			
ハンドホール		1	式			
異種管継手	H型	1	個			
引込開閉器盤		1	面			
電灯分電盤		1	面			
土工事		1	式			
アームホールSS-V形 (硬質ビニル製)	(縦+横) : 700 奥行: 200	1	個			

## 電気設備工事 細目別内訳

38

## 電気設備工事 細目別内訳

39

水防センター		電灯設備工事	電灯分岐			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
600Vボリエチレン絶縁 耐燃性ボリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	3	m			
600Vボリチレン絶縁 耐燃性ボリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ピット・天井	8	m			
600Vボリエチレン絶縁 耐燃性ボリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ピット・天井	148	m			
600Vボリチレン絶縁 耐燃性ボリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C FEP内(PF・CD)	7	m			
600Vボリチレン絶縁 耐燃性ボリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C ピット・天井	77	m			
600Vボリチレン絶縁 耐燃性ボリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C FEP内(PF・CD)	8	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	3	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 16mm	13	m			
照明器具A		2	台			
照明器具B		3	台			
照明器具C		7	台			
照明器具D		9	台			
照明器具E		4	台			
照明器具G		4	台			
照明器具H		3	台			

## 電気設備工事 細目別内訳

40

水防センター		電灯設備工事			電灯分岐	
名 称	摘 要	数 量	単 位	单 価	金 额	備 考
24時間換気スイッチ(支給品)	取付	1	個			
タングラスイッチ (金属プレート付)	3W 15A ×2 ネーム付 - -	2	個			
タングラスイッチ (金属プレート付)	3W H 15A ×1 ネーム付 - -	2	個			
タングラスイッチ (金属プレート付)	1P 15A ×1 ネーム無 PL ×1 -	1	個			
タングラスイッチ (金属プレート付)	1P H 15A ×1 ネーム付 - -	2	個			
コンセント (金属プレート付)	2P15A×1(カバーフル) 125V	3	個			
熱線センサー	A	1	個			
熱線センサー	B	1	個			
熱線センサー	C	4	個			
操作ユニット	COS×1	5	個			
合成樹脂製 アウトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	37	個			
合成樹脂製 アウトレットボックス(カバー付)	中四角 深型 D54	6	個			
計						

## 電気設備工事 細目別内訳

41

水防センター		電灯設備工事			コンセント分岐	
名 称	摘 要	数 量	単 位	单 価	金 额	備 考
600V耐燃性ボリエレン絶縁電線(EM-IE) (PF管内)	2.0mm	43	m			
600Vボリエレン絶縁 耐燃性ボリエレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF-CD)	61	m			
600Vボリエレン絶縁 耐燃性ボリエレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ピット・天井	111	m			
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C ピット・天井	9	m			
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C 管内	5	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 16mm	14	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	66	m			
コンセント (金属プレート付)	2P15A×2(接地極付) 125V	13	個			
コンセント (金属プレート付)	2P15A×2(接地極×2接地端子×1付) 125V	2	個			
コンセント (金属プレート付)	2P15A×1(接地極接地端子付) 125V	3	個			
防水形配線器具 カバー・鍵付き	埋込コンセント 2P15A(カバーフル)×2 接地形	2	個			
自動ドア電源接続		3	か所			
自動ドアースイッチ取付費	位置表示灯付(ネーム有) 1P15A	2	個			
電動機接線費		1	式			
合成樹脂製 スイッチボックス(カバー付)	埋込 1個用	1	個			

## 電気設備工事 細目別内訳

42

## 電気設備工事 細目別内訳

43

## 電気設備工事 細目別内訳

44

## 電気設備工事 細目別内訳

45

太陽光発電設備工事						
名 称	摘 要	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
太陽電池モジュール	4.7kW	1	式			
蓄電池システム	単相連系 蓄電池5.0kWh以上屋内・屋外兼用 電力切替ユニット含む	1	式			
計測監視装置		1	個			
気象信号変換器箱		1	個			
日射計	ケーブル付き	1	個			
気温計	ケーブル付き	1	個			
表示装置		1	個			
延長ケーブル		2	本			
据付工事費 (太陽光発電)	機器間ケーブル工事・試験調整費・ 搬入・運搬費・据付費共	1	式			
諸経費 (太陽光発電)		1	式			
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	2.6mm <sup>2</sup>	66	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエレシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm <sup>2</sup> - 3C ピット・天井	10	m			
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエレシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm <sup>2</sup> - 3C FEP内(PF・CD)	2	m			
EM-CEケーブル	5.5mm <sup>2</sup> - 2C FEP内(PF・CD)	1	m			
EM-CEケーブル	8mm <sup>2</sup> - 2C ピット・天井	9	m			

## 電気設備工事 細目別内訳

46

太陽光発電設備工事						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
EM-CEケーブル	8mm2- 2C FEP内(PF・CD)	3	m			
EM-CEケーブル	8mm2- 3C ピット・天井	15	m			
EM-CEケーブル	8mm2- 3C FEP内(PF・CD)	2	m			
EM-CEケーブル	14mm2- 3C ピット・天井	14	m			
EM-CEケーブル	14mm2- 3C FEP内(PF・CD)	1	m			
EM-FCPEEケーブル	0.9mm- 1P ピット・天井	19	m			
EM-FCPEEケーブル	0.9mm- 1P FEP内(PF・CD)	5	m			
EM-FCPEEケーブル	0.9mm- 2P ピット・天井	27	m			
EM-FCPEEケーブル	0.9mm- 2P FEP内(PF・CD)	4	m			
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 2C ピット・天井	20	m			
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 2C FEP内(PF・CD)	2	m			
EM-KPEESケーブル	1.25mm2- 1P ピット・天井	6	m			
EM-KPEESケーブル	1.25mm2- 1P FEP内(PF・CD)	1	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 16mm	11	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	3	m			

## 電気設備工事 細目別内訳

47

## 電気設備工事 細目別内訳

48

## 機械設備工事 細目別内訳

49

## 機械設備工事 細目別内訳

50

## 機械設備工事 細目別内訳

51

## 機械設備工事 細目別内訳

52

## 機械設備工事 細目別内訳

53

水防センター敷地内		衛生器具設備		衛生器具設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
洋風大便器	タク式床排水、普通便座 他標準付属品一式	2	組			
洋風大便器 車いす対応	タク式床排水、洗浄便座(蓋無し) 他標準付属品一式	1	組			
紙巻器	棚付二連	3	個			
壁掛小便器	セザー一体型低リップ 大型、節水型 他標準付属品一式	1	組			
小便器用手すり	樹脂被覆タイプ、他標準付属品一式	1	個			
コバ外オストメイト	電気温水器付、側板(1枚) 他標準付属品一式	1	組			
跳ね上げ式手摺	樹脂被覆タイプ、他標準付属品一式	1	個			
L型手摺	樹脂被覆タイプ、他標準付属品一式	1	組			
ペーピーチェア	標準付属品一式	1	組			
壁付手洗器	床給水、床排水、トランクカバー付 他標準付属品一式	3	組			
カウンター一体型洗面器	自動單水栓、壁給水壁排水 他標準付属品一式	1	組			
耐食化粧鏡	450×600mm程度	3	個			
耐食化粧鏡	600×800mm程度	1	個			
小型多目的流し	壁排水、キ式吐水口回転形横水栓 他標準付属品一式	1	組			
ペーピーシート	横型 壁固定	1	台			

## 機械設備工事 細目別内訳

54

## 機械設備工事 細目別内訳

55

## 機械設備工事 細目別内訳

56

水防センター敷地内		給水設備	屋外			
名 称	摘 要	数 量	単位	单 価	金 額	備 考
水道用ポリエチレン管	軟質管・金属製継手接合 地中配管 40A	46	m			
水道用ポリエチレン管	軟質管・金属製継手接合 地中配管 30A	2	m			
水道用ポリエチレン管	軟質管・金属製継手接合 地中配管 25A	1	m			
水道用ポリエチレン管	軟質管・金属製継手接合 地中配管 20A	4	m			
仕切弁 (管端防食コア)	10K(ねじ・給水用) 40A	1	個			
仕切弁 (管端防食コア)	10K(ねじ・給水用) 32A	1	個			
仕切弁 (管端防食コア)	10K(ねじ・給水用) 25A	1	個			
仕切弁 (管端防食コア)	10K(ねじ・給水用) 20A	1	個			
直読式量水器 (乾式アングル式)	40A	1	個			
ホール式止水栓	40A 伸縮型	1	個			
量水器枠	40A 樹脂製ボックス 蓋FCD仕様 高さ調整枠込	1	組			
埋設標識7-7'	150幅	53	m			
弁枠	機械 VC-P( 550H)	4	組			
土工事		1	式			
PE管製防寒水栓柱 (保温材、管入り)	材料費 13A VP13A管 70×70×1200	2	個			

## 機械設備工事 細目別内訳

57

## 機械設備工事 細目別内訳

58

水防センター敷地内		排水設備 屋内				
名 称	摘 要	数 量	単位	单 価	金 額	備 考
【排水設備】						
排水・リサイクル硬質 ボリ塩化ビニル発泡 三層管(RF-VP)	機械室・便所 100A	8	m			
排水・リサイクル硬質 ボリ塩化ビニル発泡 三層管(RF-VP)	機械室・便所 75A	4	m			
排水・リサイクル硬質 ボリ塩化ビニル発泡 三層管(RF-VP)	機械室・便所 50A	2	m			
排水・リサイクル硬質 ボリ塩化ビニル発泡 三層管(RF-VP)	機械室・便所 40A	10	m			
保温工		1	式			
弁トラップ	塩ビ管中間取付用 40A	1	個			
間接排水口	40A	1	個			
床上掃除口 (非防水形)	COA 100A	2	個			
【通気設備】						
通気・リサイクル硬質 ボリ塩化ビニル発泡 三層管(RF-VP)	機械室・便所 65A	10	m			
通気・リサイクル硬質 ボリ塩化ビニル発泡 三層管(RF-VP)	機械室・便所 50A	10	m			
通気金具 (ヘントキヤップ)	露出型VC-EA (アルミ製) 50A	2	個			
計						

## 機械設備工事 細目別内訳

59

水防センター敷地内		排水設備 屋外				
名 称	摘 要	数 量	単位	单 価	金 額	備 考
【排水管】						
排水・硬質ボリ塩化ビニル管(VU)	屋外架空・暗渠 150A	2	m			
排水・硬質ボリ塩化ビニル管(VU)	地中配管 150A	21	m			
排水・硬質ボリ塩化ビニル管(VU)	地中配管 125A	29	m			
排水・硬質ボリ塩化ビニル管(VU)	地中配管 100A	8	m			
排水・硬質ボリ塩化ビニル管(VU)	地中配管 50A	2	m			
プラスチック栓	栓径200φ 最大排水管径100φ 90L,45L 塩ビふた付 ~500	1	組			
プラスチック栓	栓径200φ 最大排水管径100φ 90L,45L 塩ビふた付 501~800	1	組			
プラスチック栓	栓径200φ 最大排水管径125φ 90L,45L 塩ビふた付 501~800	2	組			
プラスチック栓	栓径200φ 最大排水管径125φ ST 塩ビふた付 801~1200	1	組			
プラスチック栓	栓径200φ 最大排水管径125φ 90Y,45Y,45YS 塩ビふた付 801~1200	1	組			
プラスチック栓	栓径200φ 最大排水管径150φ 90L,45L 塩ビふた付 1201~1500	1	組			
プラスチック栓	栓径200φ 最大排水管径150φ DR 塩ビふた付 1700	1	組			
プラスチック栓	栓径200φ 最大排水管径100φ UTK,UT,UTL 塩ビふた付 501~800	1	組			
鑄鉄製防護ふた 加算	標準型 T-25 ふた径 200 蝶番袋穴式	2	組			

## 機械設備工事 細目別内訳

60

## 機械設備工事 細目別内訳

61

## 機械設備工事 細目別内訳

62

給水引込工事		給水設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
水道用ボリュレ管	軟質管・金属製継手接合 露出配管 40A	131	m			
水道用ボリュレ管	軟質管・金属製継手接合 地中配管 40A	105	m			
水道用ボリュレ管	軟質管・金属製継手接合 露出配管 30A	8	m			
青銅仕切弁	10K(ねじ) 40A	1	個			
青銅仕切弁	10K(ねじ) 32A	1	個			
保温工		1	式			
斧拵	機 械 VC-P	1	組			
三角ブレケット架台	150x150 SUS製	1	式			
溝形鋼配管架台	150x75x40 SUS製	1	式			
既存配管分岐取出	40A	1	か所			
埋設標識マーク	150幅	105	m			
土工事		1	式			
擁壁部仮設足場費		1	式			
草木選定	連絡通路間給水管引込部	1	式			
計						

## 建築工事 別紙明細

63

建築工事		建屋工事		木工事		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
木工事一式		1	式			
【木材費】						
端柄材		1	式			
加工造作材		1	式			
内装材		1	式			
外装材		1	式			
【プレカット】						
【構造材】						
土台	米松注入	1	式			
梁桁	赤松EW105	1	式			
母屋	赤松EW105	1	式			
登り梁	米松EW135	1	式			
管柱		1	式			
特殊柱		1	式			
小屋束		1	式			

## 建築工事 別紙明細

64

建築工事		建屋工事		木工事		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
木工事一式		1	式			
加工費	金物、補足材含む	1	式			
【大工手間】						
大工手間	基本工事、釘、金物、接着剤含む	150	m <sup>2</sup>			
野地木質系セメント貼り	18mm二重貼り	181.5	m <sup>2</sup>			
ラミ合板貼り	器具庫1,2 水防倉庫	9	人日			
【断熱材】						
屋根面	ポリスチレンフォーム 厚25mm 屋根断熱材	157	m <sup>2</sup>			
壁・天井	グラスウール 厚100mm 16kg相当 外壁・天井裏断熱材	112.5	m <sup>2</sup>			
床下	発泡ポリスチレン樹脂 厚49mm 床下断熱材	94.8	m <sup>2</sup>			
断熱材受金物		1	式			
計						

## 電気設備工事 別紙明細

65

## 電気設備工事 別紙明細

66

## 機械設備工事 別紙明細

67

## 機械設備工事 別紙明細

68

## 機械設備工事 別紙明細

69

## 機械設備工事 別紙明細

70

水防センター敷地内		排水設備	屋外			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
管理用通路 排水用U型側溝	240×240	1	式			
擁壁切断解体	無筋コンクリート 100×100mm	1	か所			
鉄筋コンクリートU型側溝 JIS製品	240×240	3	m			
U型側溝カバーレーフ 蓋 JIS製品	鋼製 歩道用 240用(h=19)	2	m			
根切り(人力)		0.21	m <sup>3</sup>			
砂利地業(再生クラッシャン)	再生クラッシャン 40mm～0mm シャラン	0.1	m <sup>3</sup>			
建設発生土処理	人 力 構内敷ならし	0.21	m <sup>3</sup>			
計						
土工事		1	式			
根切り(機械)	パックホウ 0.45m <sup>3</sup> 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	36.1	m <sup>3</sup>			
再生砂		3.4	m <sup>3</sup>			
埋戻し	機械 パックホウ 0.45m <sup>3</sup> 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	32.7	m <sup>3</sup>			
建設発生土処理	人 力 構内敷ならし	3.4	m <sup>3</sup>			
計						

## 機械設備工事 別紙明細

71

## 機械設備工事 別紙明細

72

水防センター敷地内		浄化槽設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
基礎工事	浄化槽	1	式			
【基礎工事】						
砂利地業(再生クラッシャン) シヤラン	再生クラッシャン 40mm～0mm	0.58	m <sup>3</sup>			
小型構造物用型枠	工作物基礎程度	4.45	m <sup>2</sup>			
型枠運搬費	運搬距離30km程度 4t車	4.45	m <sup>2</sup>			
生コンクリート(普通) (材料費)	その他の市町村 普通21N/mm <sup>2</sup> スランプ15	0.67	m <sup>3</sup>			
人力打設 (貨料・手間)	10m <sup>3</sup> 未満	0.67	m <sup>3</sup>			
鉄筋加工・組立費 (手間)	小型構造物用 -	0.24	t			
異形棒鋼 (材料費)	SD-295 D-10	0.24	t			
【表層工事】						
砂利地業(再生クラッシャン) シヤラン	再生クラッシャン 40mm～0mm	0.58	m <sup>3</sup>			
小型構造物用型枠	工作物基礎程度	4.45	m <sup>2</sup>			
型枠運搬費	運搬距離30km程度 4t車	4.45	m <sup>2</sup>			
生コンクリート(普通) (材料費)	その他の市町村 普通21N/mm <sup>2</sup> スランプ15	0.67	m <sup>3</sup>			
人力打設 (貨料・手間)	10m <sup>3</sup> 未満	0.67	m <sup>3</sup>			

## 機械設備工事 別紙明細

73

## 機械設備工事 別紙明細

74

## 機械設備工事 別紙明細

75

給水引込工事		給水設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
土工事		1	式			
【クリーンセンター敷地】						
土工用機械運搬費 (パックホウ)	油圧式クローラ型 0.13m3	1	往復			
舗装面切断（カッターカット）	アスファルト舗装面 厚 5cm程度	30. 9	m			
舗装版解体（機械）	碎石路盤（積込まで）	1. 35	m3			
根切り（機械）	パックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	4. 73	m3			
再生砂		0. 68	m3			
埋戻し	機械 パックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	4. 05	m3			
建設発生土処理	人 力 構内敷ならし	0. 68	m3			
車道部 アスファルト舗装 機械運搬費	500m <sup>2</sup> 未満	1	組			
車道部 アスファルト舗装 多摩南部地区	500m <sup>2</sup> 未満 A-2型	6. 75	m <sup>2</sup>			
【管理用通路】						
根切り（機械）	パックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	28. 4	m3			
再生砂		4	m3			
埋戻し	機械 パックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	24. 4	m3			

## 機械設備工事 別紙明細

76

### 共通仮設費(積上) 明細

77